

FIG. 1

10	11	12	13	20	21	22	23	30	31	32	33
14	15	16	17	24	25	26	27	34	35	36	37
18	19	1A	1B	28	29	2A	2B	38	39	3A	3B
1C	1D	1E	1F	2C	2D	2E	2F	3C	3D	3E	3F
40	41	42	43	50	51	52	53	60	61	62	63
44	45	46	47	54	55	56	57	64	65	66	67
48	49	4A	4B	58	59	5A	5B	68	69	6A	6B
4C	4D	4E	4F	5C	5D	5E	5F	6C	6D	6E	6F
70	71	72	73	80	81	82	83	90	91	92	93
74	75	76	77	84	85	86	87	94	95	96	97
78	79	7A	7B	88	89	8A	8B	98	99	9A	9B
7C	7D	7E	7F	8C	8D	8E	8F	9C	9D	9E	9F

FIG. 2

10	11	12	13	20	21	22	23	30	31	32	33
14	15	16	17	24	25	26	27	34	35	36	37
18	19	1A	1B	28	29	2A	2B	38	39	3A	3B
1C	1D	1E	1F	2C	2D	2E	2F	3C	3D	3E	3F
40	41	42	43	50	51	52	53	60	61	62	63
44	45	46	47	54	55	56	57	64	65	66	67
48	49	4A	4B	58	59	5A	5B	68	69	6A	6B
4C	4D	4E	4F	5C	5D	5E	5F	6C	6D	6E	6F
70	71	72	73	80	81	82	83	90	91	92	93
74	75	76	77	84	85	86	87	94	95	96	97
78	79	7A	7B	88	89	8A	8B	98	99	9A	9B
7C	7D	7E	7F	8C	8D	8E	8F	9C	9D	9E	9F

FIG. 3

10	11	12	13	20	21	22	23	30	31	32	33
14	15	16	17	24	25	26	27	34	35	36	37
18	19	1A	1B	28	29	2A	2B	38	39	3A	3B
1C	1D	1E	1F	2C	2D	2E	2F	3C	3D	3E	3F
40	41	42	43	50	51	52	53	60	61	62	63
44	45	46	47	54	55	56	57	64	65	66	67
48	49	4A	4B	58	59	5A	5B	68	69	6A	6B
4C	4D	4E	4F	5C	5D	5E	5F	6C	6D	6E	6F
70	71	72	73	80	81	82	83	90	91	92	93
74	75	76	77	84	85	86	87	94	95	96	97
78	79	7A	7B	88	89	8A	8B	98	99	9A	9B
7C	7D	7E	7F	8C	8D	8E	8F	9C	9D	9E	9F

FIG. 4

10	11	12	13	20	21	22	23	30	31	32	33
14	15	16	17	24	25	26	27	34	35	36	37
18	19	1A	1B	28	29	2A	2B	38	39	3A	3B
1C	1D	1E	1F	2C	2D	2E	2F	3C	3D	3E	3F
40	41	42	43	50	51	52	53	60	61	62	63
44	45	46	47	54	55	56	57	64	65	66	67
48	49	4A	4B	58	59	5A	5B	68	69	6A	6B
4C	4D	4E	4F	5C	5D	5E	5F	6C	6D	6E	6F
70	71	72	73	80	81	82	83	90	91	92	93
74	75	76	77	84	85	86	87	94	95	96	97
78	79	7A	7B	88	89	8A	8B	98	99	9A	9B
7C	7D	7E	7F	8C	8D	8E	8F	9C	9D	9E	9F

FIG. 5

10	11	12	13	20	21	22	23	30	31	32	33
14	15	16	17	24	25	26	27	34	35	36	37
18	19	1A	1B	28	29	2A	2B	38	39	3A	3B
1C	1D	1E	1F	2C	2D	2E	2F	3C	3D	3E	3F
40	41	42	43	50	51	52	53	60	61	62	63
44	45	46	47	54	55	56	57	64	65	66	67
48	49	4A	4B	58	59	5A	5B	68	69	6A	6B
4C	4D	4E	4F	5C	5D	5E	5F	6C	6D	6E	6F
70	71	72	73	80	81	82	83	90	91	92	93
74	75	76	77	84	85	86	87	94	95	96	97
78	79	7A	7B	88	89	8A	8B	98	99	9A	9B
7C	7D	7E	7F	8C	8D	8E	8F	9C	9D	9E	9F

FIG. 6

10	11	12	13	20	21	22	23	30	31	32	33
14	15	16	17	24	25	26	27	34	35	36	37
18	19	1A	1B	28	29	2A	2B	38	39	3A	3B
1C	1D	1E	1F	2C	2D	2E	2F	3C	3D	3E	3F
40	41	42	43	50	51	52	53	60	61	62	63
44	45	46	47	54	55	56	57	64	65	66	67
48	49	4A	4B	58	59	5A	5B	68	69	6A	6B
4C	4D	4E	4F	5C	5D	5E	5F	6C	6D	6E	6F
70	71	72	73	80	81	82	83	90	91	92	93
74	75	76	77	84	85	86	87	94	95	96	97
78	79	7A	7B	88	89	8A	8B	98	99	9A	9B
7C	7D	7E	7F	8C	8D	8E	8F	9C	9D	9E	9F

FIG. 7

10	11	12	13	20	21	22	23	30	31	32	33
14	15	16	17	24	25	26	27	34	35	36	37
18	19	1A	1B	28	29	2A	2B	38	39	3A	3B
1C	1D	1E	1F	2C	2D	2E	2F	3C	3D	3E	3F
40	41	42	43	50	51	52	53	60	61	62	63
44	45	46	47	54	55	56	57	64	65	66	67
48	49	4A	4B	58	59	5A	5B	68	69	6A	6B
4C	4D	4E	4F	5C	5D	5E	5F	6C	6D	6E	6F
70	71	72	73	80	81	82	83	90	91	92	93
74	75	76	77	84	85	86	87	94	95	96	97
78	79	7A	7B	88	89	8A	8B	98	99	9A	9B
7C	7D	7E	7F	8C	8D	8E	8F	9C	9D	9E	9F

FIG. 8



10	11	12	13	20	21	22	23	30	31	32	33
14	15	16	17	24	25	26	27	34	35	36	37
18	19	1A	1B	28	29	2A	2B	38	39	3A	3B
1C	1D	1E	1F	2C	2D	2E	2F	3C	3D	3E	3F
40	41	42	43	50	51	52	53	60	61	62	63
44	45	46	47	54	55	56	57	64	65	66	67
48	49	4A	4B	58	59	5A	5B	68	69	6A	6B
4C	4D	4E	4F	5C	5D	5E	5F	6C	6D	6E	6F
70	71	72	73	80	81	82	83	90	91	92	93
74	75	76	77	84	85	86	87	94	95	96	97
78	79	7A	7B	88	89	8A	8B	98	99	9A	9B
7C	7D	7E	7F	8C	8D	8E	8F	9C	9D	9E	9F

FIG. 9

10	11	12	13	20	21	22	23	30	31	32	33
14	15	16	17	24	25	26	27	34	35	36	37
18	19	1A	1B	28	29	2A	2B	38	39	3A	3B
1C	1D	1E	1F	2C	2D	2E	2F	3C	3D	3E	3F
40	41	42	43	50	51	52	53	60	61	62	63
44	45	46	47	54	55	56	57	64	65	66	67
48	49	4A	4B	58	59	5A	5B	68	69	6A	6B
4C	4D	4E	4F	5C	5D	5E	5F	6C	6D	6E	6F
70	71	72	73	80	81	82	83	90	91	92	93
74	75	76	77	84	85	86	87	94	95	96	97
78	79	7A	7B	88	89	8A	8B	98	99	9A	9B
7C	7D	7E	7F	8C	8D	8E	8F	9C	9D	9E	9F

FIG. 10

10	11	12	13	20	21	22	23	30	31	32	33
14	15	16	17	24	25	26	27	34	35	36	37
18	19	1A	1B	28	29	2A	2B	38	39	3A	3B
1C	1D	1E	1F	2C	2D	2E	2F	3C	3D	3E	3F
40	41	42	43	50	51	52	53	60	61	62	63
44	45	46	47	54	55	56	57	64	65	66	67
48	49	4A	4B	58	59	5A	5B	68	69	6A	6B
4C	4D	4E	4F	5C	5D	5E	5F	6C	6D	6E	6F
70	71	72	73	80	81	82	83	90	91	92	93
74	75	76	77	84	85	86	87	94	95	96	97
78	79	7A	7B	88	89	8A	8B	98	99	9A	9B
7C	7D	7E	7F	8C	8D	8E	8F	9C	9D	9E	9F

FIG. 11

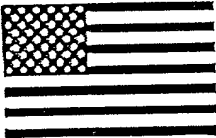
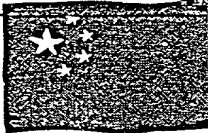
1	2	3
Leadtek Research Inc.		
4	5	6
ABOUT CIMPANY	<u>United States</u> <u>Headquarters</u>	
VIEW PRODUCTS		
7	8	9
CONTACTUS	<u>China Office</u>	

FIG. 12

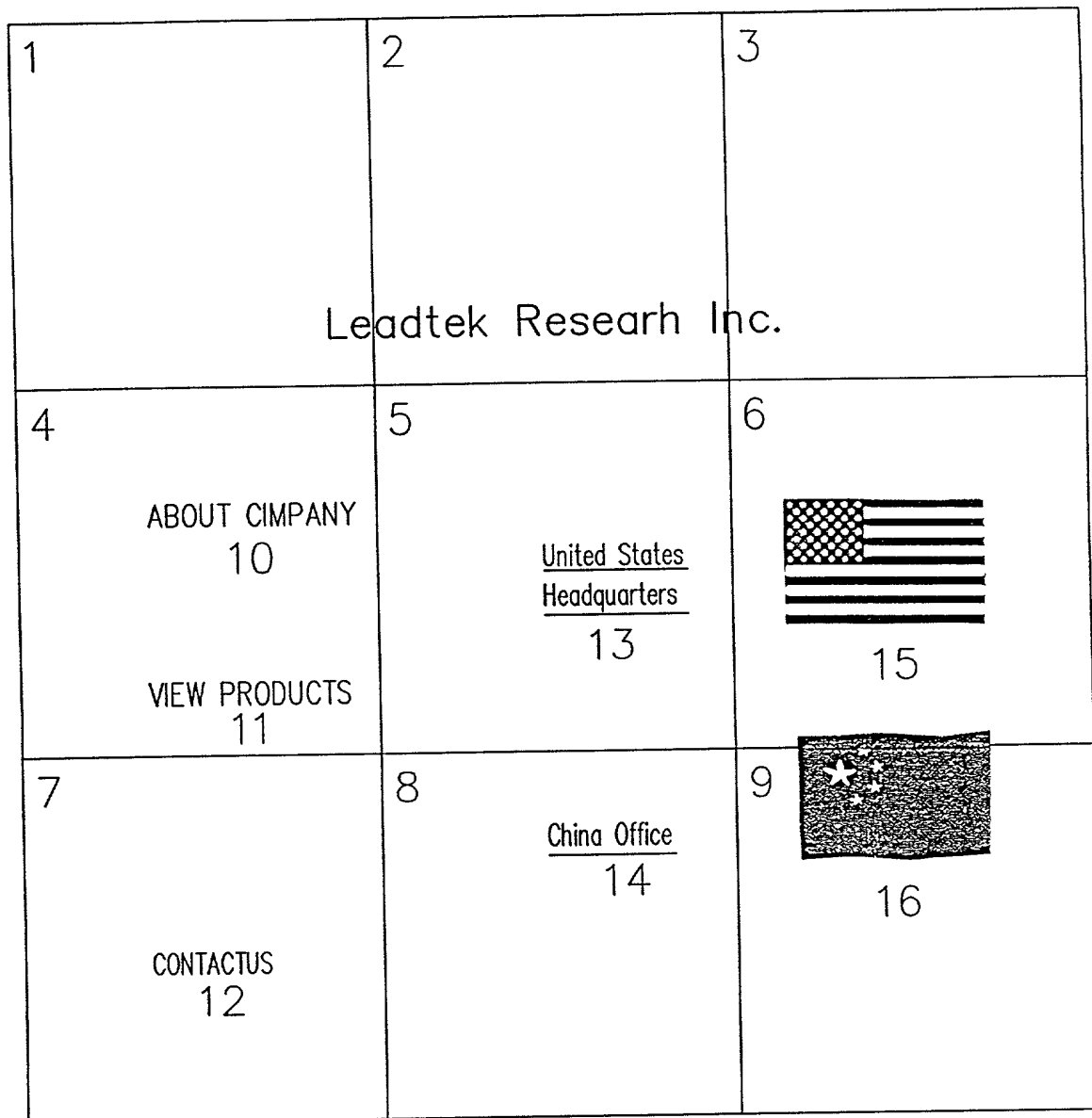


FIG. 13